Index of Claims

Aj	pp	lica	tion	ı/Coı	ntrol	No.

10/077,596

Examiner

Yong S. Chong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SNOW ET AL.

Art Unit

1617

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal	
0	Objected	

Cl	aim	Date						Claim Date										l	CI	Claim Date														
''				\neg			Ť											1							-316	_	\neg	_	\dashv					
Final	Original	4/4/06									i i	5	Original	4/4/06										Final	Original									
٤	ō	/4/											ŏ	4										L.	Ori									
	1	-											51	-											101									
	2	ï											52	•											102									
	3	•											53	•]		103									
	4	-											54	-											104								\neg	
	5	•											55	1											105									
	6	•											56	1											106									
	7	-											57												107									
	8	-											58												108									
	9	-											59												109									
	10	-											60												110									
	11	-									L		61										}		111									
L	12	-							Ш	\Box		_]	62				$_{\perp}$								112									
	13	-	oxdot				L		Ш	\Box		_[63												113								\Box	
	14	-	$oxedsymbol{oxed}$				L			\Box			64												114									
	15	-											65				\Box								115									
	16	-					L		Ш	\Box			66			\perp									116									
	17	-									L	╛	67				l								117									
	18	-								\sqcup	L		68]		118									
	19	-											69												119									
L	20	-											70												120									
	21	-											71]		121									
	22	-							Ш				72]		122									
	23	-									L		73				$_ ot$								123									
	24	-											74												124									
	25	-											75												125									
	26	-									L		76]		126									
	27	-	Ш				L		Ц				77				_							L	127									
	28	7		_			L	_	Ш				78				_		_]		128									
	29	1								_			79			\Box	_								129									
	30	1							Ш		_	_	80			_	\Box					_			130									
	31	1							Ш		_		81				_						ļ		131									
L	32	7	Ш					<u>_</u>	Ш			\Box	82										Į		132		\Box							
	33	-				<u> </u>	L	<u> </u>	Ш		\vdash	_	83	<u> </u>	Ш							L.			133									
<u> </u>	34	/~	Ш			<u> </u>		<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	_	84	<u> </u>	Ш						Щ	<u> </u>			134	Щ	Ш		Ш	Ш			_	
	35	- -	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	_	85	$oxed{oxed}$	Ш		\Box					<u> </u>			135		Ш		Ш	Ш				
	36	1	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	_	86		Ш		ļ		\Box			_		L	136	L	Щ		Ш	Ш	Ш			
	37	1	\sqcup		Ш	 	_	_	\sqcup	_	<u> </u>	_	87	Щ	Ш			Ш						<u> </u>	137	Ш	\sqcup	_	Ш	Ш				
<u> </u>	38	1	Ш		Ш	$ldsymbol{f eta}$	L	<u> </u>	Ш	╝	<u> </u>		88	<u> </u>	Ш		\Box			Ш		<u> </u>	1		138	L.,	L							
	39	1	\sqcup			_	\vdash		Щ	_	\perp	_ļ	89	_	Ш		ļ	Ш			_	<u> </u>	l	<u></u>	139	L			L.,	Ш				
<u> </u>	40	7	Ш		\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	_	90		Ш			Ш			_	<u> </u>	Į	<u></u>	140	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L					
<u> </u>	41	1	L				_	<u> </u>	Щ		\vdash	_	91	_	Ш			Ш			L_		Į		141	<u> </u>	L.							
L	42	-	Ш					<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	_	92	_	Ш	_	_				L_	<u>_</u>	Į		142	L			L_	Ш				
<u> </u>	43	-	\sqcup		Ш	_	<u> </u>	L	Щ	_	\vdash	_	93	<u> </u>	\sqcup			Щ			_	L	Į	<u></u>	143	Ш	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш		\Box	\perp	
<u> </u>	44	•	\sqcup	_	\sqcup	_		<u> </u>	Ш	_	\vdash	_	94	Ц.,	Ш			Ш			L	_	l		144		L		_	Ш				\Box
	45	Ŀ	Щ	_	Ш		_	<u> </u>	Щ	_	\vdash	_	95	<u> </u>	Ш	_		LJ		Щ	L	<u> </u>	1	<u></u>	145	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				
<u> </u>	46	-	\sqcup	_	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	\perp	_	96	L.	Ш	_		Ш			L	L			146	L	_						_	
<u> </u>	47	Ŀ	Ш				_	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	_	97	<u> </u>	Ш		_	Щ	\perp	_	L_	_	l	<u></u>	147	لـــا	<u> </u>	L.	Ш					
<u> </u>	48	Ŀ	Ш	_		_	<u> </u>	\vdash	\sqcup	_	\vdash	_	98	_	\sqcup		l	Щ	_		<u> </u>	L	1	<u></u>	148	L_		L_	L	Ш				
<u> </u>	49	Ŀ	Н	_		_	<u> </u>	<u> </u>	\square	4	\vdash	_	99	lacksquare	Ш	_	_	Щ			L_	<u> </u>	l		149	L	<u>L</u> .	L	\sqcup				_	_
Щ_	50		Ш		لـــا		<u> </u>	<u> </u>	Ш	لــــا	<u> </u>		100	L.,	Ш				لب			<u>L</u>	J		150			ᆫ						